

IT-Consultant (m/w)

Im BIS anzeigen



Haupttätigkeiten

IT-Consultants sind BeraterInnen für IT-Unternehmenslösungen. Sie analysieren die Geschäftsprozesse (Geschäftsabläufe) von KundInnen und InteressentInnen und schlagen für die jeweiligen Aufgaben passende IT-Lösungen (Anwendungen, Betriebssysteme, Netzwerke) vor. Diese Geschäftsabläufe verlangen sehr spezifisches Wissen, welches je nach Branche stark variiert. Ergänzend zur Beratungsleistung werden häufig auch Angebote für Hardware, Software und weitere IT-Dienstleistungen erstellt. Darüber hinaus betreuen sie die technische Realisierung der vorgeschlagenen Lösungen und führen Tests und Qualitätskontrollen durch. (Bei IT-Consultants steht die organisatorisch-technische Beratung im Vordergrund, IT-VertriebskonsulentInnen sind stärker verkaufsorientiert tätig).

Beschäftigungsmöglichkeiten

IT-Consultants sind sowohl selbständig als auch angestellt im EDV-Hard- und Softwarevertrieb, insbesondere für große EDV-Unternehmen tätig. Sie können aber auch in anderen Branchen, wie z. B. in der Pharmaindustrie, im Produktionsgewerbe oder im Finanzwesen Beschäftigung finden.

Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): 54 🗹 zum AMS-eJob-Room

In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- .NET
- C#
- C++
- Datenbanksysteme
- Java
- LINUX
- MS Office-Anwendungskenntnisse
- MS SQL-Server
- Netzwerktechnik-Kenntnisse
- SQL
- Technische Beratung
- Windows

Weitere berufliche Kompetenzen

Berufliche Basiskompetenzen

- Betriebswirtschaftliche Anwendungssoftware-Kenntnisse
- IT-Projektmanagement- und Consultingkenntnisse
- Informatik
- Kundenbetreuungskenntnisse

Fachliche berufliche Kompetenzen

- Betriebssystemkenntnisse
 - o Betriebssysteme (z. B. LINUX, Windows, Red Hat Enterprise Linux)
- Betriebswirtschaftliche Anwendungssoftware-Kenntnisse
 - Branchenspezifische Unternehmenssoftware
 - Branchenübergreifende Unternehmenssoftware (z. B. ServiceNow)
- Datenbankkenntnisse
 - Data Warehousing



- o Datenbanksysteme (z. B. Access, Oracle-Datenbanken, Business Intelligence)
- o Datenbank- und Datenbankabfragesprachen (z. B. SQL)
- Datensicherheitskenntnisse
 - Cyber Security
- Fremdsprachenkenntnisse
 - o Englisch
- Internetentwicklungs- und Administrationskenntnisse
 - Cloud Computing
 - o Application Server und Web-Entwicklungsumgebungen (z. B. Apache HTTP Server)
- IT-Projektmanagement- und Consultingkenntnisse
 - o IT-Consulting (z. B. IT-System-Auswahl, IT-System-Design, IT-Prozessanalyse, IT-Prozessplanung)
 - IT-Projektmanagement (z. B. IT-Projektplanung)
- Kundenbetreuungskenntnisse
 - Beratungskompetenz (z. B. KundInnenberatung)
 - Kundenbetreuung EDV
 - Technische Beratung
- Managementkenntnisse
 - Compliance Management (z. B. Einhaltung aufsichtsrechtlicher Anforderungen, Datenschutzmanagement,
 Datenschutz-Compliance, Compliance Management Systeme)
 - Managementtechniken (z. B. ITIL)
- Netzwerktechnik-Kenntnisse
- Programmiersprachen-Kenntnisse
 - o Objektorientierte Programmiersprachen (z. B. ABAP, Java)
 - Compiler Programmiersprachen (z. B. C, C++)
 - o Auszeichnungssprachen (z. B. XML)
- Sachbearbeitung
 - o Auftragsabwicklung (z. B. Angebotserstellung)
- Softwareentwicklungskenntnisse
 - Softwareplanung (z. B. Requirements Engineering)
- Vortrags- und Präsentationskenntnisse
 - o Erstellung von Präsentationsunterlagen
 - Abhalten von Vorträgen und Präsentationen (z. B. Abhalten von Kundenpräsentationen, Abhalten von Online-Präsentationen)

Überfachliche berufliche Kompetenzen

- Analytische Fähigkeiten
- Einsatzbereitschaft
- Kommunikationsstärke
- Kundenorientierung
- Lernbereitschaft
- Problemlösungsfähigkeit
- Reisebereitschaft



Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend	2 Selbstständig	3 Fortgeschritten	4 Hoch spezialisiert		

Beschreibung: IT-Consultants (m/w) sind Expertinnen und Experten für alle Bereiche der Digitalisierung. Sie sind in der Lage, große Datenmengen in unterschiedlichen und immer wieder neuen Zusammenhängen zu ermitteln, zu bewerten und zu analysieren. Daraus entwickeln sie neue Ableitungen für Anwendungen, Geschäftsmodelle, Problemlösungen usw. in ihrer Beratungstätigkeit. Die erforderlichen Kompetenzen hängen dabei stark vom konkreten Tätigkeitsbereich ab, erfordern jedoch stets ein spezialisiertes und anspruchsvolles Niveau.

Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von bis								Beschreibung
0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) haben ein ausgeprägtes und umfassendes Verständnis für komplexe Zusammenhänge der Digitalisierung. Sie können sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen (z. B. Augmented Analytics, Blockchain, Business Intelligence, Business-Process-Management-Systeme, Cloud Computing, Data Warehouse, KI-gestütztes Wissensmanagement, Mensch-Maschine-Kommunikation) und Geräte selbstständig und sicher anwenden. Sie sind in der Lage, auch komplexe und unvorhergesehene Aufgaben alleine und im Team flexibel zu lösen und können selbstständig neue Anwendungen und Lösungen entwickeln und umsetzen.
1 - Umgang mit Informationen und Daten	1	2	3	4	5	6	7	8	Der Umgang mit großen Daten- und Informationsmengen (Big Data) ist für IT-Consultants (m/w) selbstverständlich. Sie recherchieren, analysieren und bewerten in ihrer Berufstätigkeit permanent Daten und entwickeln daraus Anwendungen und Lösungen für komplexe Fragestellungen und Probleme.
2 - Kommunikation, Interaktion und Zusammenarbeit	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) verwenden komplexe digitale Anwendungen zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation auf hohem Niveau und unterstützen andere beim Einsatz solcher Tools.
3 - Kreation, Produktion und Publikation	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) entwickeln Ansätze für die automatisierte Analyse und Auswertung großer Datenmengen in den unterschiedlichen betrieblichen Kontexten. Sie müssen digitale Informationen und Daten routiniert und selbstständig erstellen und in digitale Anwendungen einpflegen können.



Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von bis								Beschreibung
4 - Sicherheit und nachhaltige Ressourcennutzung	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) beurteilen die für den jeweiligen Anlassfall relevanten Datenschutz- und - sicherheitsregeln und können diese eigenständig auf ihre Tätigkeit anwenden bzw. in ihrem Verantwortungsbereich für die Einhaltung und Umsetzung der Regeln sorgen. Sie arbeiten zudem an der Entwicklung neuer geeigneter Maßnahmen zur Datensicherheit mit.
5 - Problemlösung, Innovation und Weiterlernen	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) entwickeln selbstständig und im Team digitale Lösungen für hochkomplexe berufsspezifische Fragestellungen. Sie entwickeln neue Lösungen und Anwendungen auch für schlecht definierte Problemstellungen.

Ausbildung, Weiterbildung, Qualifikation

Typische Qualifikationsniveaus

- Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung
- · Akademischer Beruf

Ausbildung

BHS - Berufsbildende höhere Schule no?

• Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik

Hochschulstudien no? In no? In

- Informatik, IT
 - o Informatik, Computer- und Datenwissenschaften
 - o Technische Informatik
 - Wirtschaftsinformatik
- · Wirtschaft, Recht, Management
 - o IT-Management

Weiterbildung

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Business Intelligence
- IT-Projektmanagement
- IT-Prozessanalyse
- Mobile Computing
- Datensicherheitskonzepte
- Social Media-Portalmanagement
- Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaft
- Datensicherheit
- E-Commerce
- Marketing
- Multimedia-Design

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

• Hochschule - Informatik, Computer- und Datenwissenschaften



- · Hochschule IT-Management
- Hochschule Wirtschaftsinformatik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge Wirtschaftliche und kaufmännische Berufe
- Zertifikat ProjektmanagerIn
- Zertifikat WissensmanagerIn

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Fremdsprachen
- Gesprächstechniken
- Projektmanagement
- · Qualitätsmanagement
- Zeitmanagement

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Fachverband Unternehmensberatung, Buchhaltung und IT
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- Fachhochschulen
- Universitäten

Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse

- (ISC)2-Zertifikate
 - o CISSP
- Aptis-Zertifikat

Deutschkenntnisse nach GERS

C1 Sehr gute bis C2 Exzellente Deutschkenntnisse

Beratungsberufe implizieren hohe kommunikative Anforderungen. Sehr gute Sprachbeherrschung ist in unterschiedlichen Kontexten (sprechen, hören, schreiben, lesen ...) erforderlich. Sie entwickeln schriftliche Konzepte und Angebote, beraten Kundinnen und Kunden umfassend und kommunizieren im eigenen Team.

Weitere Berufsinfos

Einkommen

IT-Consultants (m/w) verdienen ab 2.710 Euro brutto pro Monat. Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen:

- Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.710 bis 2.860 Euro brutto
- Akademischer Beruf: 2.710 bis 3.560 Euro brutto

Selbstständigkeit

Freier Beruf:

• IngenieurkonsulentIn

Reglementiertes Gewerbe:

- IngenieurkonsulentIn
- Ingenieurbüros (Beratende IngenieurInnen)

Arbeitsumfeld

Arbeit am Bildschirm



• Ständiger Kontakt mit Menschen

Berufsspezialisierungen

DatenverarbeitungsberaterIn IT-Consultant Cyber Security (m/w) KonsulentIn für IT-Strategie

DataBase Consultant (m/w)
DatenbankberaterIn
Open Data Consultant (m/w)

Business Consultant for Intelligent Services (m/w)
Business Consultant for Solutions (m/w)
Business Intelligence Consultant (m/w)
Business Systems Analyst (m/w)
Chief Development Officer (CDO) (m/w)
IT-Presales-Consultant (m/w)
KonsulentIn für Business-Intelligence-Lösungen
Pre-Sales-VertriebsberaterIn für Informationstechnologie

Cloud Consultant (m/w)
Digital Consultant (m/w)
Digital Media-BeraterIn
Informations and Communications Consultant (m/w)
IT-Consultant Banking (m/w)
IT-Consultant Cyber Security (m/w)
KonsulentIn für Neue Medien
New Media Consultant (m/w)
WissensmanagerIn

EDV-OrganisationsberaterIn EDV-OrganisatorIn IT-OrganisationsberaterIn IT-OrganisatorIn SystemberaterIn für EDV

Customer Relationship-ManagerIn im Bereich EDV KundenberaterIn im Bereich EDV

ConsulterIn für Business-Intelligence-Lösungen

AS/400-SystemberaterIn UNIX-SystemberaterIn Windows-SystemberaterIn

E-Business-Consultant (m/w) E-Business-Specialist (m/w)

Internet-/Intranet-BeraterIn Internet-BeraterIn Intranet-BeraterIn



KI-Consultant (m/w)

DatenverarbeitungsorganisatorIn für Organisationsprozesse ERP-SpezialistIn Microsoft ERP-BeraterIn

Application Consultant (m/w)

EDV-AnwendungsberaterIn

EDV-ManagerIn

Enterprise Resource Planning-BeraterIn

InformatikerIn im Bereich Kundendienst/Dienstleistung

InformationstechnologieberaterIn

InformationstechnologiemanagerIn

IT-AnalystIn im IT-Vertrieb

IT-AnwendungsberaterIn

IT-Consultant Banking (m/w)

IT-FunktionsberaterIn

IT-Junior-BeraterIn

Junior IT-Consultant (m/w)

Requirement Engineer (m/w)

Senior IT-Consultant (m/w)

Software-BeraterIn

SpezialistIn für Informationstechnologie

TechnischeR VertriebssupporterIn

Verwandte Berufe

- InformatikerIn
- IT-ProjektmanagerIn
- IT-SalesmanagerIn
- Requirements Engineer (m/w)
- SAP-BeraterIn
- SystemanalytikerIn
- TelekommunikationsberaterIn
- WirtschaftsinformatikerIn

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen Elektrotechnik, Elektronik, Telekommunikation, IT

• IT-Support, -Schulung, -Beratung und -Vertrieb

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 647107 Systemberater/in
- 647123 Informatiker/in (Kundendienst/Dienstleistung) (DI)
- 647127 Internet-/Intranet-Berater/in (DI)
- 647521 Anwendungsberater/in (Ing)
- 647526 Informatiker/in (Kundendienst/Dienstleistung) (Ing)
- 647530 Internet-/Intranet-Berater/in (Ing)
- 647826 Anwendungsberater/in
- 647830 EDV-Organisator/in
- 647835 Internet-/Intranet-Berater/in
- 756810 New Media Consultant (m./w.)
- 756812 Organisationsberater/in (EDV-Consultant)



Informationen im Berufslexikon

- IT-Consultant (m/w) (Schule)
- IT-OrganisationsberaterIn (Uni/FH/PH)
 KI-Consultant (m/w) (Uni/FH/PH)

Informationen im Ausbildungskompass

• 🗹 IT-Consultant (m/w)